

Приложение 1
к ОПОП по профессии 15.01.25 Станочник (металлообработка)

УТВЕРЖДАЮ
Директор БПОУ ОТВТМ

В.Г. Вакулов

«17» апреля 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Омский техникум высоких технологий машиностроения» (БПОУ ОТВТМ)
по профессии среднего профессионального образования

15.01.25 Станочник (металлообработка)

Квалификация:

Оператор станков с программным управлением
Станочник широкого профиля

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 2 года 10 месяцев

На базе основного общего образования

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации[семестр]			Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам[2]					
					максимальная	Обязательная аудиторная					I курс		II курс		III курс	
		самостоятельная	всего занятий	в т. ч.			1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.				
				занятий в группах и потоках (лекций, семинаров, уроков и т.п.)		лаб. и практ. Занятий							индивидуальных проектов, курсовых работ (проектов) для СПО			
зачет	дифференцированный зачет	Экзамен	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
О.00	Общеобразовательный цикл	1	10	4	2964	886	2052	524	1457,2	140	561	583	351	307	90	160
	Общие учебные предметы	1	5	3	1890	588	1232	289	933	80						
ОУП.01	Русский язык			4	171	47	114	34	80	10		44	34	36		
ОУП.02	Литература		4		258	76	172	52	120	10	34	30	62	46		
ОУП.03	Иностранный язык		3		258	76	172	0	172	10	86	62	24			
ОУП.04	Математика (на углубленном уровне)		2	4	558	176	372	112	260	10	154	100	58	60		
ОУП.05	История		2		258	76	172	52	120	10	86	86				
ОУП.06	Физическая культура	1,2,3	4		228	104	114	8	106	10	34	34	34	12		
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности	2	3		105	25	70	21	49	10		42	28			
ОУП.08	Астрономия			4	54	8	36	11	25	10				36		

	Индивидуальный проект (предметом не является)						10		0					10		
	<i>Учебные предметы по выбору</i>	0	4	1	537	149	358	96	262	30						
УПВ.01	Родная литература		4		60	10	40	0	40	10				40		
УПВ.02	Информатика (на углубленном уровне)		1,2		207	59	138	42	96	10	68	70				
УПВ.03	Физика (на углубленном уровне)		2	4	270	80	180	54	126	10	48	61	34	37		
	<i>Дополнительные учебные предметы</i>	0	1	0	693	231	462	139	323							
ДУП.01	<i>Введение в профессию</i>		6		693	231	462	139	323							
	<i>Химия</i>				195	65	130	39	91		51	54	25			
	<i>Общественные науки в технологическом профиле</i>				258	86	172	52	120					30	90	52
	<i>Биология</i>				54	18	36	11	25							36
	<i>География</i>				54	18	36	11	25							36
	<i>Экология</i>				54	18	36	11	25							36
	<i>История родного края</i>				78	26	52	16	36				52			
ОП.00	<i>Общепрофессиональный цикл</i>	0	7	0	357	119	238	92	154	0	51	51	34	102	0	0
ОП.01	Технические измерения		2		51	17	34	12	22		17	17				
ОП.02	Техническая графика		2		51	17	34	12	22		17	17				
ОП.03	Основы электротехники		4		51	17	34	12	22					34		
ОП.04	Основы материаловедения		2		51	17	34	20	22		17	17				
ОП.05	Общие основы технологии металлообработки и работ на металлорежущих станках		4		51	17	34	12	22					34		
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		5		51	17	34	12	22				34			
ОП.07	Основы финансовой грамотности		4		51	17	34	12	22					34		
П.00	<i>Профессиональный цикл</i>	0	4	4	1624	204	1850	90	250	0	0	230	227	383	486	422
ПМ .00	Профессиональные модули	0	4	4	1556	170	1816	86	220	0	0	230	227	383	486	422

ПМ.01	Программное управление металлорежущими станками	0	2	2	372	28	344	18	38	0	0	0	0	0	174	170
МДК.01.01	Технология металлообработки на металлорежущих станках с программным управлением			6	84	28	56	18	38						30	26
УП.01	Учебная практика		5		144		144		0						144	
ПП.01	Производственная практика		6		144		144									144
	Экзамен квалификационный			6												
ПМ.02	<i>Обработка деталей на металлорежущих станках различного вида и типа (сверлильных, токарных, фрезерных, копировальных, шпоночных и шлифовальных)</i>	0	2	2	1116	108	1438	64	152	0	0	230	227	383	312	252
МДК 02.01	Технология обработки на металлорежущих станках			5	324	108	216	64	152			122	47	23	24	
УП.02	Учебная практика		4		432		432		0			108	180	144		
ПП.02	Производственная практика		6		360		756		0					216	288	252
	Экзамен квалификационный			6												
ФК.00	ФК.01 Физическая культура		5		68	34	34	4	30							34
ПА	Промежуточная аттестация				5 нед											
ГИА	Государственная итоговая аттестация				3 нед											108
		1	22	8	4945	1209	4140	706	1861	140	612	864	612	792	576	724
Консультации на учебную группу из расчета по 4 часов на обучающегося в год (всего * час.)								дисциплин			11	14	11	12	3	5

Всего

	и МДК						
	учебной практики	0	108	180	144	144	0
	производст. практики / преддипл. практика	0	0	0	216	288	396
	экзаменов				4	1	3
	дифф. зачетов	1	7	2	6	3	3
	зачетов		1				